



W4120ER5000

Αριθμός εξαρτήματος: **W4120ER5000**

περιγραφή προϊόντος: RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT BAR

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: W4120ER5000.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Pulse Electronics Corporation

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Υποβολή αιτήματος >

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	W4120ER5000	Κατασκευαστής	Pulse Electronics Corporation
Περιγραφή	RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT BAR	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	W4120ER5000.pdf		
VSWR	2.5, 2.5, 2	Λήξη	Cable (5M) - MCX (1), MMCX (1)
Σειρά	-	επιστροφή Απώλεια	-
Συσκευασία	Bulk	Αριθμός Συγκροτήματα	6
τοποθέτηση Τύπος	Adhesive	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	9 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Προστασία Ingress	IP67	Ύψος (Max)	0.543" (13.80mm)
Κέρδος	0dBi	Εύρος συχνότητας	806MHz ~ 960MHz, 1.574GHz ~ 1.576GHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
Συχνότητα ομάδας	Wide Band	Συχνότητα (κέντρο / ζώνη)	850MHz, 900MHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz
Χαρακτηριστικά	LNA	Λεπτομερής περιγραφή	850MHz, 900MHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz GPS, GSM Flat Bar RF Antenna 806MHz ~ 960MHz, 1.574GHz ~ 1.576GHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 0dBi Cable (5M) - MCX (1), MMCX (1) Adhesive
εφαρμογές	GPS, GSM	κεραία Τύπος	Flat Bar

Σχετικά προϊόντα

<p>W4165MMSMA5 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: RF ANT 892MHZ/1.58GHZ MOD CAB 5' Κατεβάστε: W4165MMSMA5.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W4120GG3000 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT BAR Κατεβάστε: W4120GG3000.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W4150GG3000 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: RF ANT 892MHZ/1.575GHZ PUCK 3M Κατεβάστε: W4150GG3000.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W4120GG5000 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT BAR Κατεβάστε: W4120GG5000.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W4120EG5000 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT BAR Κατεβάστε: W4120EG5000.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W4150GG5000 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: RF ANT 892MHZ/1.575GHZ PUCK 5M Κατεβάστε: W4150GG5000.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W4120ER3000 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: ANTENNA LOW PROFILE</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W4165MMRPSMA10 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: RF ANT 892MHZ/1.58GHZ MOD CAB 10' Κατεβάστε: W4165MMRPSMA10.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W4120GL5000 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT BAR Κατεβάστε: W4120GL5000.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W4120GNSS5000 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: ANT EXTERNAL GNSS GLASS MOUNT S Κατεβάστε: W4120GNSS5000.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W4165 Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: RF ANT 892MHZ/1.58GHZ MOD CABLE Κατεβάστε: W4165.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W4165MM Κατασκευαστές: Pulse Electronics Corporation Περιγραφή: RF ANT 892MHZ/1.58GHZ MOD CABLE Κατεβάστε: W4165MM.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Σχετικές ετικέτες

Pulse Electronics Corporation W4120ER5000

Τιμή W4120ER5000

Δελτίο δεδομένων W4120ER5000 PDF

Απόθεμα W4120ER5000

Pulse Electronics Corporation W4120ER5000

Pulse Electronics Corporation W4120ER5000

Διανομέας W4120ER5000

Εικόνες W4120ER5000

W4120ER5000 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά W4120ER5000

Προμηθευτής Pulse Electronics Corporation

Pulse A Technitrol Company W4120ER5000

Προμηθευτής W4120ER5000

Εικόνα W4120ER5000

Δελτίο δεδομένων W4120ER5000

Αγορά Pulse Electronics Corporation W4120ER5000

Διανομέας Pulse Electronics Corporation

Pulse W4120ER5000